

Характеристики

Область применения	Промышленность и автомобилестроение
Модель	Snap-tite, серия 78
Соединение 1	Внутренняя резьба BSP, цилиндрическая
Форма уплотнения 1	Для ввертной цапфы формы А, В и при необходимости формы Е
Остаточное давление	Возможно соединение под остаточным давлением
Дополнительная информация	Durch die robuste Bauweise sind sie für schwere Einsatzbedingungen geeignet. Der angegebene Betriebsdruck bezieht sich nur auf die Kupplung und ist abhängig von den gewählten Anschlussarten.
Дополнительный признак	Шестигранное исполнение
Материал	Латунь



Описание

Резьбовые муфты рассчитаны на высокие давления и сильные импульсы давления.

Дополнительная информация

Благодаря стабильной конструкции они рассчитаны на тяжелые условия эксплуатации.

Артикул

Наименование	DN*	Соединительная резьба	Рабочее давление	Температура минерального масла min.	Температура минерального масла макс.	SF подсоед.*
SKL20IRFSN78SK	19	G 3/4" -14	207,0	-40	90	2
SKL25IRFSN78SK	25	G 1" -11	207,0	-40	90	2

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр

SF подсоед. = коэффициент безопасности в подсоединенном состоянии